



Bedienungsanleitung User manual

07 / 2018

SKYPANEL®

DoPchoice SnapBag 6' x 6' for S360



Intended Use

This product is intended to illuminate persons and objects in a dry environment.

Always follow the safety information.

Any usage other than described above is not permitted and can damage the product and lead to associated risks such as injuries and damage. You are not allowed to modify the product.

This product fulfills national and international requirements.

Safety Instructions

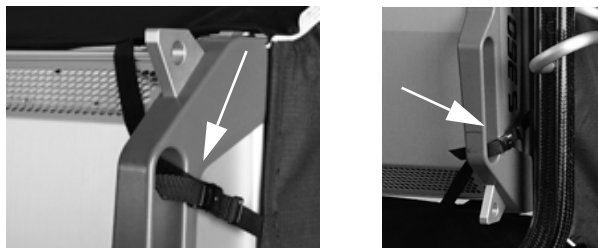
- The SnapBag 6' x 6' for S360 is a professional product for use with an ARRI SkyPanel S360 only.
- Before using the SnapBag 6' x 6' for S360, please read these instructions carefully and refer also to the instructions of the SkyPanel S360.
- Please keep these instructions for future reference.
- Do not leave the SnapBag 6' x 6' for S360 unattended while it is in use.
- Please make sure that you take care of local safety regulations and guidelines while using the SnapBag 6' x 6' for S360, such as mechanical safety attachments etc.
- Intense heat, moisture, acidic and chemically aggressive substances may damage the SnapBag 6' x 6' for S360 and may lead to an insecure operation.
- Do not use the SnapBag 6' x 6' for S360 in case of any damage – please contact your ARRI service partner for repair.
- Please take additional safety measures when you use the SnapBag 6' x 6' for S360 under windy conditions.
- Clean the SnapBag 6' x 6' for S360 only by hand washing with welltempered water and mild soap – the SnapBag 6' x 6' for S360 must not be machine washed. In order to dry, please assemble completely and let it dry by air.
- You are not allowed to modify and/or repair the SnapBag 6' x 6' for S360 by yourself.
- Store and transport the SnapBag 6' x 6' for S360 in the transport bag after usage.
- ARRI is not liable for damages caused by incorrect operation.
- Maximum rated temperatures for the SnapBag 6' x 6' for S360:
 T_{ambient} : +50°C (122°F) / T_{surface} : +85°C (185°F)

Warnings

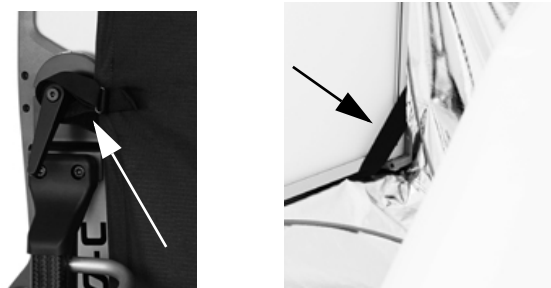
- Never cover air vents during operation. Keep a minimum clearance around the air vents of 0.5 m (1.65 ft.).
- Avoid direct illumination by other luminaires or other heat sources.
- Check the mains cable and connector cable prior to every operation for damage.
- In case of visible damage to the mains cable or the housing, the device must not be operated any longer. Damaged components must be replaced by an ARRI service center.

To Mount the SnapBag 6'x6' for S360

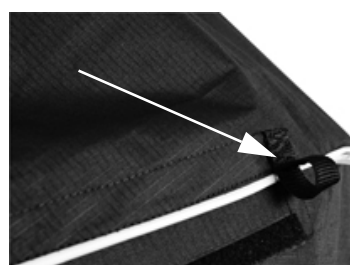
- Take the SnapBag out of the bag and unfold it.
- Close both top straps and hang the SnapBag over the top feet of the S360 to simplify mounting of the SnapBag.
- See picture below. Pass the lower fastening loops through the lower handles and fasten them. Pass the upper fastening loops through the upper handles and fasten them.



- See left picture below. Pass the left and right fastening loops behind the tilt lock levers and fasten them.



- See right picture above. Check, that in every corner on the front the SnapBag is held by the short elastic band.
- Secure the SnapBag with a safety cable through the safety cable attachment and the S360.



- Mount the diffusor.

ARRI Service

In case of technical problems please visit us at
www.arri.com

Arnold & Richter Cine Technik GmbH & Co. KG
 Global Application & Services
 Pulvermühle
 D-83071 Stephanskirchen
 Germany

Design and specifications are subject to change without notice.

Bestimmungsgemäße Verwendung

Das Produkt dient zur Beleuchtung von Personen und Gegenständen in trockener Umgebung.

Die Sicherheitshinweise sind unbedingt zu befolgen!

Eine andere als die beschriebene Verwendung führt zur Beschädigung dieses Produktes, darüber hinaus ist dies mit Gefahren, wie Verletzung und Sachbeschädigung, verbunden. Das gesamte Produkt darf nicht geändert bzw. umgebaut werden.

Dieses Produkt erfüllt die gesetzlichen Anforderungen.

Allgemeine Hinweise

- Die SnapBag 6' x 6' für den S360 wurde für den professionellen Einsatz entwickelt. Sie darf nur mit einem ARRI SkyPanel S360 verwendet werden.
- Bitte lesen Sie diese Anleitung sorgfältig durch bevor Sie Ihre SnapBag 6' x 6' für den S360 verwenden. Beachten Sie die Sicherheitshinweise für das ARRI SkyPanel S360.
- Bitte bewahren Sie diese Anleitung sorgfältig auf.
- Die SnapBag 6' x 6' für den S360 darf nicht unbeaufsichtigt eingesetzt werden.
- Bitte beachten Sie die lokalen Sicherheitsrichtlinien und Unfallverhütungsvorschriften für den Einsatz der SnapBag 6' x 6' für den S360.
- Starke Hitze, Feuchtigkeit, säurehaltige und chemisch aggressive Substanzen können die SnapBag 6' x 6' für den S360 beschädigen und einen sicheren Einsatz gefährden.
- Die Verwendung einer beschädigten SnapBag 6' x 6' für den S360 ist nicht zulässig – bitte kontaktieren Sie zur Reparatur ihren ARRI Servicepartner.
- Bitte sichern Sie die SnapBag 6' x 6' für den S360 und den Scheinwerfer bei windigen Verhältnissen zusätzlich ab.
- Reinigen Sie die SnapBag 6' x 6' für den S360 ausschließlich von Hand und mit einer milden Seifenlösung. Die SnapBag 6' x 6' für den S360 darf nicht in der Waschmaschine gewaschen werden. Zur Luft-Trocknung sollte die SnapBag 6' x 6' für den S360 zusammengebaut werden.
- Es ist untersagt, die SnapBag 6' x 6' für den S360 zu modifizieren oder eigenständig zu reparieren.
- Lagern und transportieren Sie die SnapBag 6' x 6' für den S360 in der dazugehörigen Transporttasche.
- ARRI haftet nicht für Schäden durch unsachgemäßen Gebrauch und/oder bei Verstoß gegen die vorliegenden Bedienungshinweise.
- Maximal spezifizierte Temperaturen der SnapBag 6' x 6' für den S360:
T_{Umgebung}: +50°C (122°F) / T_{Oberfläche}: +85°C (185°F)

Warnhinweise

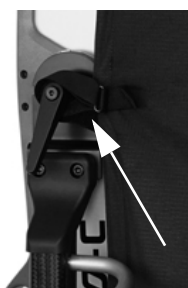
- Decken Sie die Lüftungsöffnungen der Scheinwerfer oder Netzeile niemals ab. Der Freiraum um die Lüftungsöffnungen muss mindestens 0,5 m betragen.
- Vermeiden Sie die Bestrahlung durch andere Scheinwerfer und andere Wärmequellen.
- Überprüfen Sie die Netz- und Verbindungsleitungen der Scheinwerfer vor jedem Gebrauch auf sichtbare Schäden.
- Verwenden Sie die Scheinwerfer bei sichtbar beschädigten Leitungen oder Gehäusen nicht. Schäden müssen durch ein ARRI Service-Center behoben werden.

Montage der SnapBag 6'x6' für den S360

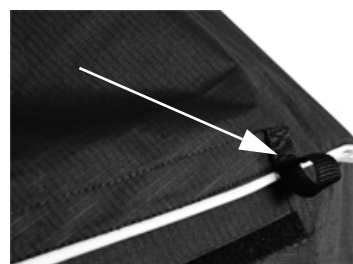
- Nehmen Sie die SnapBag aus der Tasche und falten Sie diese auseinander.
- Schließen Sie die beiden oberen Befestigungsschlaufen und hängen Sie die SnapBag an den beiden oberen Aluminiumfüßen des S360 auf, um die Montage zu erleichtern.
- Siehe Bilder unten. Führen Sie die beiden unteren Befestigungsschlaufen durch die unteren Tragegriffe und schließen Sie die Schlaufen. Führen Sie die beiden oberen Befestigungsschlaufen durch die oberen Tragegriffe und schließen Sie die Schlaufen.



- Siehe Bild unten links. Führen Sie die linke und rechte Befestigungsschleife hinter dem linken und rechtem Bügelklemmhebel vorbei und schließen Sie die Schlaufen.



- Siehe Bild oben rechts. Prüfen Sie den korrekten Sitz der Gummizüge in den vier Ecken an der Vorderseite des Scheinwerfers.
- Siehe Bild unten. Sichern Sie die SnapBag mit einem zugelassenen Fangseil. Führen Sie das Fangseil durch die Fangseilverankerung der Snapbag und des S360.



- Montieren Sie den Diffusor.

ARRI Service

Bei technischen Problemen besuchen Sie bitte

www.arri.com

Arnold & Richter Cine Technik GmbH & Co. KG
Global Application & Services
Pulvermühle
D-83071 Stephanskirchen
Deutschland

Technische Änderungen vorbehalten.

ARRI 